



Ofertant : Corden ST SRL

Beneficiar: Red Nord SA

Oferta Tehnica

Nr. Lot	Denumire Lot	Denumirea produsului	Producatorul	Tara de origine	Parametri Tehnici
1	Aparat multifuncțional pentru testarea tehnica a instalatiilor electrice	MPI-530 Aparat de masurare a parametrilor de siguranta electrica cu cleste C3 pentru curent alternativ	Sonel	Polonia	Funcționalitate Sonel MPI-530: măsurarea în circuitele fază-zero, conductor protector de fază, fază-fază; măsurarea în circuitul „conductor de protecție de fază” fără declanșarea RCD; calcularea curentului de scurtcircuit preconizat; Măsurarea parametrilor RCD-urilor de tip AC, A, F, B, B+; măsurarea parametrilor RCD-urilor de tip general, cu temporizare (tip G) și selectiv (tip S) cu curenți diferențiali nominali de 10, 30, 100, 300, 500 și 1000 mA; măsurarea timpului de declanșare a RCD la curenți de 0,5, 1, 2 și 5 ori curentul diferențial nominal;

					<p>modul automat de măsurare a parametrilor RCD; măsurarea tensiunii de contact în raport cu curentul diferențial nominal al RCD; măsurarea rezistenței conexiunilor de contact ale conductoarelor de împământare, de protecție și ale conductoarelor sistemului de legături echipotențiale R_{cont} cu un curent de ± 200 mA cu o rezoluție de 0,01 Ohm; măsurarea rezistenței dispozitivelor de legare la pământ în conformitate cu schema tripolară (3p); măsurarea rezistenței dispozitivelor de legare la pământ prin schema cu patru poli (4p); măsurarea rezistenței dispozitivelor de legare la pământ cu mai multe elemente fără ruperea lanțului de dispozitive de legare la pământ (folosind cleme de măsurare a curentului C-3); măsurarea rezistenței dispozitivelor de legare la pământ prin metoda a două cleme (C-3 și N-1); măsurarea rezistivității solului prin metoda Wenner; măsurarea tensiunii de interferență; măsurarea rezistenței sondelor de măsurare; calcularea automată a erorii suplimentare cauzate de rezistența sondelor de măsurare; măsurarea rezistenței de izolație până la 1000 V: valori standard 50 V, 100 V, 250 V, 500 V, 1000 V; măsurarea rezistenței de izolație până la 10 Gohm; măsurarea rezistenței la izolație cu ajutorul adaptoarelor WS-03, WS-04, AutoISO-1000C; măsurarea iluminării utilizând adaptorul LP1; verificarea secvenței fazelor; Măsurarea tensiunii AC până la 500 V. Transfer de date prin USB sau Bluetooth Cleste C3 sunt compatibile cu MPI-530, aparatele de măsură a siguranței electrice sunt utilizate pentru a măsura rezistența dispozitivelor de legare la pământ utilizând metoda „trei poli + clește”.</p>
--	--	--	--	--	---